

报 告 说 明

- 1、报告无“检验机构章”和“检验专用章”无效，复制报告未重新加盖“检验机构章”和“检验专用章”无效。
- 2、未经许可，不得部分复制本报告。
- 3、报告无主检、审核、批准人签字无效。
- 4、本次检验所用测量设备其量值溯源到国家计量基准。
- 5、对检验报告有异议，应于收到报告之日起十五日内向本中心提出，逾期视为无异议。
- 6、送样委托检验仅对来样负责。
- 7、收到报告之日起一个月后三个月内领回受检样品、逾期不领者，按自动放弃处理。
- 8、单位地址：鄱阳县城北园盘
电话：0793-6219082 邮编：333100

报告续页

第 4 页共 4 页

江西省鄱阳县疾病预防控制中心

检 验 报 告

赣鄱疾检字（2021）第 0430 号

样 品 名 称： 出厂水

生 产 单 位： 龙凤湖自来水厂


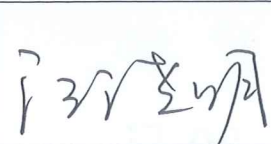
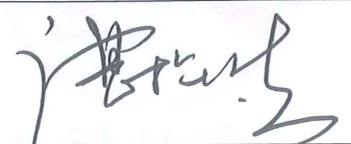
采 样 地 点： 水厂内

检 测 类 别： 委托



报告日期： 2021 年 11 月 20 日

江西省鄱阳县疾病预防控制中心检验报告

生产日期/批号	/	样品性状/包装	液状 散装
产品商标	/	样品数量	2500+500ml
采样单位	鄱阳县疾病预防控制中心		
采样人	施丽君 赵敏		
收样日期	2021. 10. 18	检验日期	10. 25~11. 10
测试环境	温度: 25.8 °C	湿度: 41 %	
检测依据	《生活饮用水卫生标准检验方法》GB/T5750-2006 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006		
主要检测仪器	PYCDC030 恒温培养箱 PYCDC053 生物显微镜 PYCDC106 瑞士万通 883 型离子色谱仪 PYCDC081AFS-2202E 原子荧光光度计 PYCDC112iCE3500 原子吸收分光光度计		
检验结论	根据 GB5749-2006 生活饮用水卫生标准检验, 该水样所检项目判为不合格。 		
批准	审核	主 检	
		王 艳	

江西省鄱阳县疾病预防控制中心检测报告

序号	检验项目	检验结果	标准限值	检测依据
1	肉眼可见物	无	无	GB/T5750.4-2006.4
2	臭和味	无	无异臭异味	GB/T5750.4-2006.3
3	色度(铂钴色度单位度)	10	大型≤15, 小型≤20	GB/T5750.4-2006.1
4	混浊度(NTU)	2.10	大型≤1, 小型≤3	GB/T5750.4-2006.2.1
5	PH值(无量纲)	7.71	6.5~9.5	GB/T5750.4-2006.5.1
6	总硬度(碳酸钙计)(mg/l)	20.0	大型≤450, 小型≤550	GB/T5750.4-2006.7
7	溶解性总固体(mg/l)	71	大型≤1000, 小型≤1500	GB/T5750.4-2006.8
8	铁(mg/l)	<0.05	大型≤0.3, 小型≤0.5	GB/T5750.6-2006.2.1
9	锰(mg/l)	<0.05	大型≤0.1, 小型≤0.3	GB/T5750.6-2006.3.1
10	铜(mg/l)	<0.02	≤1.0	GB/T5750.6-2006.4.2
11	锌(mg/l)	<0.05	≤1.0	GB/T5750.6-2006.5.1
12	铅(mg/l)	<0.0025	≤0.01	GB/T5750.6-2006.11.1
13	镉(mg/l)	<0.0005	≤0.005	GB/T5750.6-2006.9.1
14	砷(mg/l)	<0.001	≤0.05	GB/T5750.6-2006.6.1
15	硒(mg/l)	<0.0004	≤0.01	GB/T5750.6-2006.7.1
16	汞(mg/l)	<0.0001	≤0.001	GB/T5750.6-2006.8.1
17	铬(六价)(mg/l)	<0.004	≤0.05	GB/T5750.6-2006.10.1
18	铝(mg/l)	<0.008	≤0.2	GB/T5750.5-2006.1.1
19	氟化物(mg/l)	0.26	大型≤1.0, 小型≤1.2	GB/T5750.5-2006.3.2
20	氯化物(mg/l)	5.3	大型≤250, 小型≤300	GB/T5750.5-2006.2.2
21	硝酸盐氮(mg/l)	1.1	大型≤10, 小型≤20	GB/T5750.5-2006.5.3
22	硫酸盐(mg/l)	2.7	大型≤250, 小型≤300	GB/T5750.5-2006.1.2
23	亚硝酸盐(mg/l)	/	≤0.7	GB/T5750.10-2006.13.2
24	氯酸盐(mg/l)	/	≤0.7	GB/T5750.10-2006.13.2
25	挥发酚类(mg/l)	<0.002	≤0.002	GB/T5750.4-2006.9.1
26	氰化物(mg/l)	<0.002	≤0.05	GB/T5750.5-2006.4.1
27	耗氧量(mg/l)	1.75	大型≤3, 小型≤5	GB/T5750.7-2006.1.1
28	阴离子合成洗涤剂(mg/l)	0.28	≤0.3	GB/T5750.4-2006.10.1
29	三氯甲烷(mg/l)	<0.0002	≤0.06	GB/T5750.8-2006.1.2
30	四氯化碳(mg/l)	<0.0001	≤0.002	GB/T5750.8-2006.1.2
31	氨氮(mg/l)	<0.02	≤0.5	GB/T5750.5-2006.9.1
32	游离余氯(mg/l)	0.26	出厂 0.3~4.0, 末梢≥0.05	GB/T5750.11-2006.1.1
33	二氧化氯(mg/l)	/	出厂 0.1~0.8, 末梢≥0.02	GB/T5750.11-2006.4.1
34	菌落总数(cfu/ml)	150	大型≤100, 小型≤500	GB/T5750.12-2006.1
35	总大肠菌群(cfu/100ml)	未检出	不得检出	GB/T5750.12-2006.2.1
36	耐热大肠菌群(cfu/100ml)	未检出	不得检出	GB/T5750.12-2006.3.1
37	大肠埃希氏菌(cfu/100ml)	未检出	不得检出	GB/T5750.12-2006.4.1
	以下空白			

报 告 说 明

- 1、报告无“检验机构章”和“检验专用章”无效，复制报告未重新加盖“检验机构章”和“检验专用章”无效。
- 2、未经许可，不得部分复制本报告。
- 3、报告无主检、审核、批准人签字无效。
- 4、本次检验所用测量设备其量值溯源到国家计量基准。
- 5、对检验报告有异议，应于收到报告之日起十五日内向本中心提出，逾期视为无异议。
- 6、送样委托检验仅对来样负责。
- 7、收到报告之日起一个月后三个月内领回受检样品、逾期不领者，按自动放弃处理。
- 8、单位地址：鄱阳县城北园盘
电话：0793-6219082 邮编：333100

报告续页

第 4 页共 4 页

江西省鄱阳县疾病预防控制中心

检 验 报 告

赣鄱疾检字（2021）第 0431 号

样 品 名 称： 末梢水

生 产 单 位： 龙凤湖自来水厂


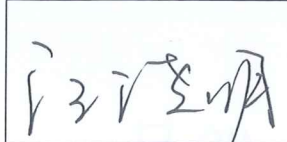
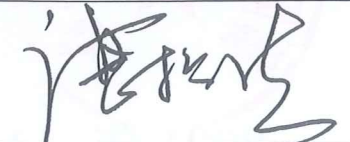
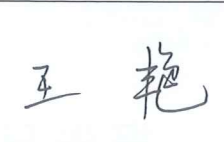
采 样 地 点： 水厂外

检 测 类 别： 委托

(检验机构章)

报告日期： 2021 年 11 月 20 日

江西省鄱阳县疾病预防控制中心检验报告

生产日期/批号	/	样品性状/包装	液状 散装
产品商标	/	样品数量	2500+500ml
采样单位	鄱阳县疾病预防控制中心		
采样人	施丽君 赵敏		
收样日期	2021.10.18	检验日期	10.25~11.10
测试环境	温度: 25.8 °C 湿度: 41 %		
检测依据	《生活饮用水卫生标准检验方法》GB/T5750-2006 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006		
主要检测仪器	PYCDC030 恒温培养箱 PYCDC053 生物显微镜 PYCDC106 瑞士万通 883 型离子色谱仪 PYCDC081AFS-2202E 原子荧光光度计 PYCDC112iCE3500 原子吸收分光光度计		
检验结论	根据 GB5749-2006 生活饮用水卫生标准检验, 该水样所检项目判为不合格。 		
批准	审核	主 检	
			

江西省鄱阳县疾病预防控制中心检测报告

序号	检验项目	检验结果	标准限值	检测依据
1	肉眼可见物	无	无	GB/T5750.4-2006.4
2	臭和味	无	无异臭异味	GB/T5750.4-2006.3
3	色度(铂钴色度单位度)	10	大型≤15, 小型≤20	GB/T5750.4-2006.1
4	混浊度(NTU)	2.11	大型≤1, 小型≤3	GB/T5750.4-2006.2.1
5	PH值(无量纲)	7.34	6.5~9.5	GB/T5750.4-2006.5.1
6	总硬度(碳酸钙计)(mg/l)	40.0	大型≤450, 小型≤550	GB/T5750.4-2006.7
7	溶解性总固体(mg/l)	132	大型≤1000, 小型≤1500	GB/T5750.4-2006.8
8	铁(mg/l)	<0.05	大型≤0.3, 小型≤0.5	GB/T5750.6-2006.2.1
9	锰(mg/l)	<0.05	大型≤0.1, 小型≤0.3	GB/T5750.6-2006.3.1
10	铜(mg/l)	<0.02	≤1.0	GB/T5750.6-2006.4.2
11	锌(mg/l)	<0.05	≤1.0	GB/T5750.6-2006.5.1
12	铅(mg/l)	<0.0025	≤0.01	GB/T5750.6-2006.11.1
13	镉(mg/l)	<0.0005	≤0.005	GB/T5750.6-2006.9.1
14	砷(mg/l)	<0.001	≤0.05	GB/T5750.6-2006.6.1
15	硒(mg/l)	<0.0004	≤0.01	GB/T5750.6-2006.7.1
16	汞(mg/l)	<0.0001	≤0.001	GB/T5750.6-2006.8.1
17	铬(六价)(mg/l)	<0.004	≤0.05	GB/T5750.6-2006.10.1
18	铝(mg/l)	<0.008	≤0.2	GB/T5750.5-2006.1.1
19	氟化物(mg/l)	0.36	大型≤1.0, 小型≤1.2	GB/T5750.5-2006.3.2
20	氯化物(mg/l)	12.5	大型≤250, 小型≤300	GB/T5750.5-2006.2.2
21	硝酸盐氮(mg/l)	2.1	大型≤10, 小型≤20	GB/T5750.5-2006.5.3
22	硫酸盐(mg/l)	7.7	大型≤250, 小型≤300	GB/T5750.5-2006.1.2
23	亚硝酸盐(mg/l)	/	≤0.7	GB/T5750.10-2006.13.2
24	氯酸盐(mg/l)	/	≤0.7	GB/T5750.10-2006.13.2
25	挥发酚类(mg/l)	<0.002	≤0.002	GB/T5750.4-2006.9.1
26	氰化物(mg/l)	<0.002	≤0.05	GB/T5750.5-2006.4.1
27	耗氧量(mg/l)	1.98	大型≤3, 小型≤5	GB/T5750.7-2006.1.1
28	阴离子合成洗涤剂(mg/l)	0.10	≤0.3	GB/T5750.4-2006.10.1
29	三氯甲烷(mg/l)	0.0003	≤0.06	GB/T5750.8-2006.1.2
30	四氯化碳(mg/l)	<0.0001	≤0.002	GB/T5750.8-2006.1.2
31	氨氮(mg/l)	<0.02	≤0.5	GB/T5750.5-2006.9.1
32	游离余氯(mg/l)	0.03	出厂 0.3~4.0, 末梢 ≥0.05	GB/T5750.11-2006.1.1
33	二氧化氯(mg/l)	/	出厂 0.1~0.8, 末梢 ≥0.02	GB/T5750.11-2006.4.1
34	菌落总数(cfu/ml)	1320	大型≤100, 小型≤500	GB/T5750.12-2006.1
35	总大肠菌群(cfu/100ml)	未检出	不得检出	GB/T5750.12-2006.2.1
36	耐热大肠菌群(cfu/100ml)	未检出	不得检出	GB/T5750.12-2006.3.1
37	大肠埃希氏菌(cfu/100ml)	未检出	不得检出	GB/T5750.12-2006.4.1
	以下空白			